



Polirapid

GERMANY

Das komplette Qualitätssortiment für die Politur



Inhaltsverzeichnis	01	6	MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)	
Information / Sicherheits- und Gebrauchshinweise	03	6.1	Rosshaar Medium grau mixed.....	17
Erläuterungen der verwendeten Symbole und Abkürzungen	04	6.2	Borste weiß.....	17
		6.3	Borste schwarz.....	17
1. SCHWABELN		6.4	Ziegenhaar weiß	18
1.1 Schwabbeln aus Nesselstoff.....	05	6.5	Ziegenhaar grau.....	18
1.2 Kombi Schwabbeln.....	05	6.6	Borste extrahart.....	18
1.3 KFO-Schwabbel.....	06	6.7	Messingdraht 0,08 mm.....	19
1.4 Schwabbeln aus Flanellstoff.....	06	6.8	Stahldraht 0,08 mm.....	19
1.5 Schwabbeln für Vorpulitur.....	07	6.9	Stahldraht 0,12 mm.....	19
1.6 Leder-Schwabbeln (Chamois).....	07	6.10	Silberdraht 0,08 mm.....	20
1.7 Filz-Schwabbeln.....	07	6.11	Leder.....	20
1.8 Falten-Schwabbel	08	6.12	Filz.....	20
1.9 Schwabbeln mit 3M Scotch-Brite™	08	6.13	Flanellstoff.....	21
1.10 Schwabbeln mit Fleece.....	08	6.14	Nesselstoff.....	21
1.11 Schwabbel aus Microfaser.....	09	6.15	Kombi Leder-Nessel-Leder.....	21
		6.16	Baumwollgarn.....	22
2. PLÜSCHMULLEN		6.17	Baumwollgarn doppelt.....	22
2.1 Plüschmullen mit konischem Kunststoffkern	09	6.18	3M Scotch-Brite™ hart.....	22
2.2 Plüschmullen mit Holzkern	09	6.19	3M Scotch-Brite™ grob.....	23
		6.20	3M Scotch-Brite™ medium.....	23
3. RUNDBÜRSTEN		6.21	Fleece fein	23
3.1 Rundbürsten, Garn	10	6.22	Microfaser	24
3.2 Rundbürsten, Leder.....	10	6.23	Sternenform.....	24
3.3 Rundbürsten, Ziegenhaar.....	10			
3.4 Rundbürsten, Messing	11	7	MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)	
3.5 Rundbürsten, Stahl	11	7.1	Rosshaar Medium grau mixed.....	25
		7.2	Borste weiß.....	25
4.1 SCHMALBÜRSTEN MIT ALUMINIUMZENTRUM		7.3	Borste schwarz.....	25
4.1.1 Mit schwarzen oder weißen Borsten.....	12	7.4	Ziegenhaar weiß	26
4.1.2 Mit schwarzen Borsten und Leineneinlage.....	12	7.5	Ziegenhaar grau.....	26
4.1.3 Mit Rosshaar (Medium).....	12	7.6	Borste extrahart.....	26
4.1.4 Mit weißem und grauem Ziegenhaar	13	7.7	Messingdraht 0,08 mm.....	27
4.1.5 Mit Lederscheiben	13	7.8	Stahldraht 0,08 mm.....	27
4.1.6 Mit Baumwollgarn.....	13	7.9	Silberdraht 0,08 mm.....	27
4.1.7 Mit Scheiben aus Nesselstoff.....	14	7.10	Baumwollgarn.....	28
4.1.8 Mit Messingdraht	14	7.11	Leder.....	28
4.1.9 Mit Stahldraht.....	14	7.12	Filz.....	28
4.1.10 Mit Scheiben aus Flanellstoff.....	15	7.13	Flanellstoff.....	29
		7.14	Nesselstoff.....	29
4.2 SCHMALBÜRSTEN MIT KUNSTSTOFFZENTRUM		7.15	3M Scotch-Brite™ hart.....	29
4.2.1 Mit weißen Borsten und Fleece-Einlage.....	15	7.16	3M Scotch-Brite™ grob.....	30
4.2.2 Mit weißem Ziegenhaar oder schwarzen Borsten	15	7.17	3M Scotch-Brite™ medium.....	30
4.2.3 Mit Rosshaar (Schweif/Mähne).....	16	7.18	Fleece fein	30
		7.19	Set aus 3M Scotch-Brite™ und Fleece	31
5. GAUMEN-POLIERBÜRSTE		7.20	Mandrel	31
5.1 Kopfbürste mit Chunking-Borste	16			

8.	PINSELBÜRSTEN MONTIERT (PIH)		16	SUPREMA RUNDBÜRSTEN	
8.1	Borsten und Haare.....	32	16.1	1-Reihig mit Holzkern.....	44
8.2	Stahl und Messingdraht.....	32	16.2	2-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	44
9.	KELCHBÜRSTEN MONTIERT		16.3	3-Reihig mit Holzkern spitz.....	44
9.1	Mit schwarzen/weißen Borsten oder Ziegenhaar.....	33	16.4	3-Reihig mit Holzkern breit.....	45
9.2	Mit Messing oder Stahldraht.....	33	16.5	4-Reihig mit Holzkern spitz.....	45
9.3	Bambino Nylon.....	33	16.6	4-Reihig mit Holzkern breit.....	45
10.	MUSTERBOX MIT KLARSICHTHAUBE		16.7	1-Reihig mit Kunststoffkern.....	46
10.1	Musterbox bestückt.....	34	16.8	1-Reihig mit schmalen Kunststoffkern.....	46
10.2	Musterbox unbestückt.....	34	16.9	2-Reihig mit Kunststoffkern spitz und breit.....	46
11	BOHRERREINIGER-BÜRSTE		16.10	3-Reihig mit Kunststoffkern spitz.....	47
11.1	Schiebebürsten aus Stahl- und Messingdraht.....	35	16.11	4-Reihig mit Kunststoffkern spitz und breit.....	47
11.2	Verchromte Bohrerreiniger-Bürste nach Ash.....	35	17	RUNDBÜRSTEN MIT EINLAGEN	
12	POLIERFILZE		17.1	Suprema Rundbürste mit Leineneinlage.....	48
12.1	Filzkegel unmontiert.....	36	17.2	Suprema Rundbürste mit Filzeinlage.....	48
12.2	Filzräder unmontiert.....	36	17.3	Prima Weiß mit Scotch-Brite™/Fleece-Einlage.....	48
12.3	Filzlinsen unmontiert.....	36	18	MEDIUM RUNDBÜRSTEN	
12.4	Filzspitzen unmontiert.....	37	18.1	Medium Rundbürste mit Holzkern spitz.....	49
12.5	Filzkelch unmontiert.....	37	18.2	Medium Rundbürste mit Kunststoffkern breit.....	49
12.6	Filzspitzen montiert.....	37	19	POLIERPASTEN	
12.7	Filzscheiben montiert.....	38	19.1	Polierpasten für verschiedene Materialien.....	49
13	LABOR RUNDBÜRSTEN				
13.1	2-Reihig mit Holzkern spitz.....	39			
13.2	2-Reihig mit Holzkern breit.....	39			
13.3	3-Reihig mit Holzkern spitz.....	39			
13.4	3-Reihig mit Holzkern breit.....	40			
13.5	4-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	40			
13.6	5-Reihig mit Holzkern spitz.....	40			
13.7	2-Reihig mit Kunststoffkern spitz.....	41			
13.8	3-Reihig mit Kunststoffkern spitz und breit.....	41			
13.9	4-Reihig mit Kunststoffkern spitz und breit.....	41			
14	PRIMA RUNDBÜRSTEN				
14.1	3-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	42			
14.2	4-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	42			
14.3	4-Reihig mit Kunststoffkern spitz und breit.....	42			
15	PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN				
15.1	2-Reihig mit Holzkern spitz.....	43			
15.2	3-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	43			
15.3	4-Reihig mit Holzkern spitz und breit.....	43			

ALLGEMEINE TECHNISCHE HINWEISE

Den besten Poliereffekt erzielen Sie mit geringem Anpreßdruck und reduzierter Drehzahl.

Beim Polieren kommt es materialbedingt zur Ablösung kleiner und kleinster Teile des Besatzmaterials. Sorgen Sie deshalb für eine ausreichende Absaugung und tragen Sie eine Schutzbrille für die Augen und einen Mundschutz für den Schutz der Atemwege.

KUNSTSTOFFKERNE MIT KONISCHEN BOHRUNGEN FÜR DIE SPINDELAUFNAHME

Die blauen Kunststoffkerne für die Schwabbeln (1.1 bis 1.11), Strangrundbürsten (3.1 bis 3.5) und Rundbürsten (13. bis 18.) sowie die braunen Kunststoffkerne für die Mullen (2.1) haben konische Bohrungen für die Spindelaufnahme.

Achten Sie darauf, dass beim Aufdrehen dieser Kerne auf die Spindel der Konusverlauf von Spindel und Spindelaufnahme der Polierscheibe übereinstimmt!

Bei Nichtbeachtung findet der Kunststoffkern keinen festen Sitz auf der Spindel und kann bei entsprechender Belastung von der Spindel springen oder gar zerbrechen.

LEDERSCHWABELN UND LEDERRUNDBÜRSTEN (1.6, 3.2 UND 4.1.5)

Wildleder eignet sich besonders zum Fertigpolieren bzw. Auffrischen von sämtlichen Metallen als auch von Polyamiden, Bakeliten, Kautschuk, Paladon, Horn etc. Die Leder-Schwabbeln und Leder-Rundbürsten sollten nur für die Trockenpolitur verwendet werden.

SCHWABELN MIT TEXTILBESATZ

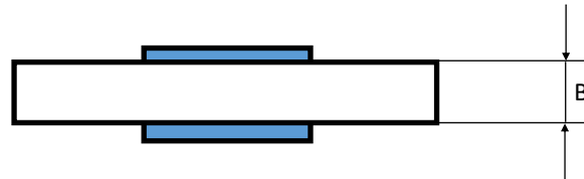
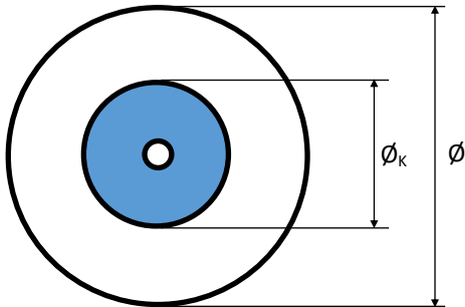
Um dem Ausfransen des textilen Besatzes dieser Schwabbeln vorzubeugen, sollten diese vor dem ersten Gebrauch mit einem scharfen Gegenstand (Bimsstein, feine Drahtbürste, Messer) angeschliffen werden.

Materialbedingt können derartige Schwabbeln aber nicht völlig fussel- und staubfrei sein, sorgen Sie deshalb für eine ausreichende Absaugung und tragen Sie eine Schutzbrille für die Augen und einen Mundschutz für den Schutz der Atemwege.

SCHMALBÜRSTEN MIT KUNSTSTOFFKERN (4.2)

Wegen der unter Umständen starken Erwärmung des Kunststoffkerns diese Bürsten nach dem Gebrauch unbedingt von der Spindel drehen - nicht ziehen! Der Kern kann sich sonst aus der Hülse lösen.

Abkürzungen der Maßeinheiten



\varnothing : Außendurchmesser der Bürste

\varnothing_k : Kerndurchmesser der Bürste

B : Breite des Besatzes

D : Drahtdurchmesser
(Nur bei Bürsten mit Drahtbesatz)

R_E : Gibt bei Bürsten mit Einlagen das Verhältnis Borstenreihen zu Einlagenreihen an.
Z.B. 2/1 $\hat{=}$ 2 Borstenreihen und 1 Einlagenreihe

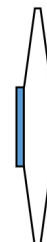
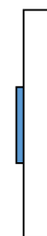
Sonstige Abkürzungen und Symbole

Anordnung der Borsten/Haare:

R : Anzahl der Borstenreihen

■: Breite Ausführung:
Alle Borsten sind senkrecht zum Kern angeordnet.

▲: Spitze Ausführung:
Borsten der äußeren Reihen sind zur der Mitte der Bürste geneigt.



HK : Bürste hat einen Holzkern.

KK : Bürste hat einen Kunststoffkern.

VE : Verpackungseinheit. Diese ist immer auf die angegebene Codenummer bezogen und stellt in der Regel die Standardverpackungsgröße dar. Andere Verpackungseinheiten sowie deren Code-Nr. finden Sie ggf. in der gültigen Preisliste.

1.1 SCHWABELN AUS NESSELSTOFF

Nesselschwabbeln mit konischem Kunststoff- oder Lederkern

NESELSCHWABELN MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN (KK)

Polierscheiben aus feinem oder grobem Baumwollstoff (Nessel)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29/100 KK fein	SWK 22 100	100	7
29/100 KK grob	SWK 23 100	100	7
29a/100 KK fein	SWK 22 200	100	10
29a/100 KK grob	SWK 23 200	100	10
29b/125 KK fein	SWK 22 300	125	10
29b/125 KK grob	SWK 23 300	125	10

NESELSCHWABELN MIT LEDERKERN (LK)

Polierscheiben aus feinem oder grobem Baumwollstoff (Nessel)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29c/100 LK grob 2x gesteppt	SWL 23 400	100	6
29/100 LK fein	SWL 22 100	100	7
29/100 LK grob	SWL 23 100	100	7
29a/100 LK fein	SWL 22 200	100	10
29a/100 LK grob	SWL 23 200	100	10
29b/125 LK fein	SWL 22 300	125	10
29b/125 LK grob	SWL 23 300	125	10

1.2 KOMBI-SCHWABELN MIT NESSELSTOFF- UND LEDERSCHEIBEN

Bei dieser Schwabbel wurden die Eigenschaften des Nesselstoffes mit denen des Leders kombiniert

KOMBISCHWABEL (LEDER_NESSEL_LEDER) MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN

Polierscheiben aus feinem Baumwollstoff (Nessel) zwischen zwei Scheiben Chamoisleder



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29 NL/90 KK	SWK 02 100	90	7

1.3 KFO-SCHWABEL

Mit dichtem extrafeinem Stoff und konischem Kunststoffkern

KFO-SCHWABEL MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN (KK)

Polierscheiben aus einem dichten und feinen Stoff — speziell für den Einsatz im KFO-Bereich

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29 KFO/100 KK	SWK 25 100	100	5



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

1.4 SCHWABELN AUS FLANELLSTOFF

Mit konischem Kunststoff- oder Lederkern

FLANELLSCHWABELN MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN (KK)

Polierscheiben aus weichem Flanellstoff

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
30/100 KK	SWK 20 100	100	12
30a/100 KK	SWK 20 200	100	18
30b/125 KK	SWK 20 300	125	18



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

FLANELLSCHWABELN MIT LEDERKERN (LK)

Polierscheiben aus weichem Flanellstoff

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
30/100 LK	SWL 20 100	100	12
30a/100 LK	SWL 20 200	100	18
30b/125 LK	SWL 20 300	125	18



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

1.5 SCHWABELN FÜR DIE VORPOLITUR

Mit konischem Kunststoff- oder Lederkern

EXTRASTEIFE SCHWABELN MIT KONISCHEM KUNSTSTOFF- (KK) ODER LEDERKERNKERN (LK)

Besonders geeignet für die Vorpolitur, aus festem, speziell imprägnierten Stoff



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
31/100 KK	SWK 24 100	100	7,5
31/100 LK	SWL 24 100	100	7,5
31a/100 KK	SWK 24 200	100	11,5

1.6 LEDERSCHWABELN (CHAMOIS)

Mit konischem Kunststoff- oder Lederkern

LEDERSCHWABELN MIT KONISCHEM KUNSTSTOFF-(KK) ODER LEDERKERN (LK)

Polierscheiben aus hochwertigem Chamoisleder



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
21b/85 KK	SWK 00 200	85	6
21a/90 KK	SWK 00 100	90	6
21c/100 LK 1x gesteppt	SWL 00 100	100	6

1.7 FILZ-SCHWABELN

Mit konischem Kunststoffkern

FILZ-SCHWABELN MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN (KK)

Filzschwabbeln mit 4 bzw. 6 Scheiben aus hochwertigem Wollfilz



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
27/4/90 KK	SWK 21 100	90	9
27/4/100 KK	SWK 21 200	100	9
27/6/90 KK	SWK 21 400	90	14
27/6/100 KK	SWK 21 500	100	14

1.8 FALTEN-SCHWABBEL

Mit konischem Kunststoffkern

FALTEN-SCHWABBEL MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN (KK)

Polierscheiben mit plissiertem Baumwollstoff

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29d/100 KK	SWK 28 100	100	15



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

1.9 SCHWABBELN MIT 3M SCOTCH-BRITE™

Mit 2 Scheiben Scotch-Brite™ unterschiedlicher Körnung und konischem Kunststoffkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Körnung
29S-2/85 KKg	SWK 03 120	85	280-320 (rot)
29S-2/85 KKm	SWK 04 120	85	400-450 (grau)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

1.10 SCHWABBELN MIT FLEECE

Mit 2 Scheiben feinem Fleece und konischem Kunststoffkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Körnung
29S-2/85 KKf	SWK 05 120	85	>1000 (weiß)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

1.11 SCHWABELN AUS MICROFASER

Mit konischem Kunststoffkern

POLIERSCHEIBEN AUS FEINER MICROFASER

Schwabbel geeignet für die Hochglanzpolitur



Verpackungseinheit (VE) = 1

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
29M/100 KK	SWK 27 100	100	9

2 PLÜSCHMULLEN

Besatz aus 100% Baumwolle

2.1 PLÜSCHMULLE MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Baumwollplüsch für die Hochglanzpolitur von Metallen und Kunststoffen



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
0/50 KK	MUK 30 100	50	18
1/60 KK	MUK 30 200	60	18
2/70 KK	MUK 30 300	70	22
3/80 KK	MUK 30 400	80	25
4/90 KK	MUK 30 500	90	25
5/100 KK	MUK 30 600	100	25

2.2 PLÜSCHMULLE MIT HOLZKERN

Rundbürsten mit Baumwollplüsch für die Hochglanzpolitur von Metallen und Kunststoffen



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
0/50 HK	MUH 30 100	50	18
1/60 HK	MUH 30 200	60	18
2/70 HK	MUH 30 300	70	22
3/80 HK	MUH 30 400	80	25
4/90 HK	MUH 30 500	90	25
5/100 HK	MUH 30 600	100	25

3 RUNDBÜRSTEN

Mit konischem Kunststoffkern

3.1 RUNDBÜRSTEN, GARN

Mit Besatz aus Baumwolle oder Glanzgarn und konischem Kunststoffkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	Besatz
20/80 KK	SRB 30 100	80	Ca. 16	Baumwolle
20/90 KK	SRB 30 200	90	Ca. 16	Baumwolle
20G/90 KK	SRB 30 300	90	Ca. 16	Glanzgarn



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

3.2 RUNDBÜRSTEN, LEDER

Mit Streifen aus hochfertigem Chamoisleder und konischem Kunststoffkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
21/80 KK	SRB 00 100	80	ca.12
21/90 KK	SRB 00 200	90	ca.12



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

3.3 RUNDBÜRSTE, ZIEGENHAAR

Mit Besatz aus sehr weichem weißen Ziegenhaar und konischem Kunststoffkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
32/90 KK	SRB 12 100	90	ca.12



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

3 RUNDBÜRSTEN

Mit konischem Kunststoffkern

3.4 RUNDBÜRSTEN, MESSING

Mit unterschiedlichen Durchmessern (\emptyset) und Drahtstärken (D)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	\emptyset in mm	D in mm
22/0,06/80	SRB 56 100	80	0,06
22/0,06/90	SRB 56 200	90	0,06
22/0,08/80	SRB 58 100	80	0,08
22/0,08/90	SRB 58 200	90	0,08
22/0,10/80	SRB 50 100	80	0,10
22/0,10/90	SRB 50 200	90	0,10

3.5 RUNDBÜRSTEN, STAHL

Mit unterschiedlichen Durchmessern (\emptyset) und Drahtstärken (D)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	\emptyset in mm	D in mm
25/0,08/80	SRB 68 100	80	0,08
25/0,08/90	SRB 68 200	90	0,08
25/0,10/80	SRB 60 100	80	0,10
25/0,10/90	SRB 60 200	90	0,10

4.1 SCHMALBÜRSTEN MIT ALUMINIUMZENTRUM

Aluminiumkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.1.1 MIT SCHWARZEN ODER WEISSEN BORSTEN

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und schwarzen oder weißen Chungking Borsten

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
150/60 (schwarz)	SBA 11 200	60	5
150/48 (schwarz)	SBA 11 100	48	4
151/48 (weiß)	SBA 10 100	48	4



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

4.1.2 MIT SCHWARZEN BORSTEN UND LEINENEINLAGE

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und schwarzen Chungking Borsten mit Leineneinlage

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
150L/48	SBA 11 300	48	4



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

4.1.3 MIT ROSSHAAR (MEDIUM)

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und meliertem Rosshaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
150M/48	SBA 15 100	48	5



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

4.1 SCHMALBÜRSTEN MIT ALUMINIUMZENTRUM

Aluminiumkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.1.4 MIT WEISSEM UND GRAUEM ZIEGEHAAR

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und weißem oder grauem Ziegenhaar



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
152/60 (weiß)	SBA 12 200	60	5
152/50 (weiß)	SBA 12 100	50	5
152/50 (grau)	SBA 13 100	50	5

4.1.5 MIT LEDERSCHEIBEN

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und Scheiben aus Chamoisleder



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
154/50	SBA 00 100	50	7

4.1.6 MIT BAUMWOLLGARN

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und weißem Baumwollgarn



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
155/50	SBA 30 100	50	9

4.1 SCHMALBÜRSTEN MIT ALUMINIUMZENTRUM

Aluminiumkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.1.7 MIT SCHEIBEN AUS NESSELSTOFF

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und Scheiben aus Baumwollstoff (Nessel)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
156/50	SBA 22 100	50	5,5



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

4.1.8 MIT MESSINGDRAHT

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und Messingdraht

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	D in mm
157/50	SBA 58 100	50	0,08



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

4.1.9 MIT STAHLDRAHT

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	D in mm
158/50	SBA 68 100	50	0,08



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

4.1 SCHMALBÜRSTEN MIT ALUMINIUMZENTRUM

Aluminiumkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.1.10 MIT SCHEIBEN AUS FLANELLSTOFF

Schmalbürsten mit konischem Aluminiumkern und Scheiben aus weißem Flanellstoff



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
159/50	SBA 20 100	50	8

4.2 SCHMALBÜRSTEN MIT KUNSTSTOFFZENTRUM

Kunststoffkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.2.1 MIT WEISSEN BORSTEN UND FLEECE-EINLAGE

Schmalbürsten mit Kunststoffkern, weißen Chunking Borsten mit Fleece-Einlage



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
161SBf/55	SBK 05 100	55	10

4.2.2 MIT WEISSEM ZIEGENHAAR ODER SCHWARZEN BORSTEN

Schmalbürsten mit Kunststoffzentrum schwarzen Chungking Borsten oder weißem Ziegenhaar



Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	Besatz	VE
160/48	SBK 11 100	48	4	schwarze Borsten	12
162/48	SBK 12 100	48	5	Weißes Ziegenhaar	1

4.2 SCHMALBÜRSTEN MIT KUNSTSTOFFZENTRUM

Kunststoffkernbürste mit verschiedenem Besatzmaterial für den Poliermotor

4.2.3 MIT ROSSHAAR

Mit Kunststoffzentrum und hartem Rosshaar vom Schweif oder weichem Rosshaar von der Mähne

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	Zentrum
163/48	SBK 17 100	48	4	gelber Kern (Schweif)
163MH/48	SBK 16 100	48	4	weißer Kern (Mähne)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

5.0 GAUMEN-POLIERBÜRSTE

Kopfbürste mit Borstenbesatz für den Poliermotor

5.1 KOPFBÜRSTE MIT CHUNGKING-BORSTEN AUF EINEM KUNSTSTOFFTRÄGER

Bohrung im Kunststoffträger ermöglich Einsatz auf Polierspindel

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
145	KOB 12 100	35	schwarze Borsten



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniatürbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.1. ROSSHAAR MEDIUM GRAU MIXED

Miniatürbürsten, montiert mit grau meliertem Rosshaar



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
109/17	MBH 15 100	17
109/19	MBH 15 200	19
109/21	MBH 15 300	21
109/23	MBH 15 400	23
109/25	MBH 15 500	25

6.2. BORSTE WEISS

Miniatürbürste, montiert mit weißen Chunking Borsten



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
110/17	MBH 10 100	17
110/19	MBH 10 200	19
110/21	MBH 10 300	21
110/23	MBH 10 400	23
110/25	MBH 10 500	25

6.3 BORSTE SCHWARZ

Miniatürbürste, montiert mit schwarzen Chunking Borsten



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
111/17	MBH 11 100	17
111/19	MBH 11 200	19
111/21	MBH 11 300	21
111/23	MBH 11 400	23
111/25	MBH 11 500	25

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.4 ZIEGENHAAR WEISS

Miniaturbürste, montiert mit sehr weichem weißen Ziegenhaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
112/17	MBH 12 100	17
112/19	MBH 12 200	19
112/21	MBH 12 300	21
112/23	MBH 12 400	23
112/25	MBH 12 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

6.5 ZIEGENHAAR GRAU

Miniaturbürste, montiert mit grauem sehr weichem grauem Ziegenhaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
113/17	MBH 13 100	17
113/19	MBH 13 200	19
113/21	MBH 13 300	21
113/23	MBH 13 400	23
113/25	MBH 13 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

6.6 BORSTE EXTRAHART

Miniaturbürste, montiert mit extraharten Borsten

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
114/17	MBH 14 100	17
114/19	MBH 14 200	19
114/21	MBH 14 300	21
114/23	MBH 14 400	23
114/25	MBH 14 500	25



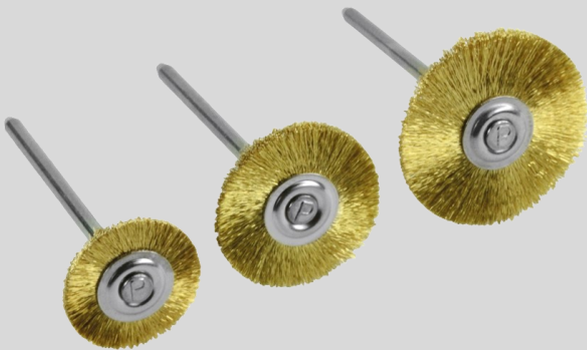
Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.7 MESSINGDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürsten, montiert mit Messingdraht der Stärke 0,08 mm



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
115/17	MBH 58 100	17
115/19	MBH 58 200	19
115/21	MBH 58 300	21
115/23	MBH 58 400	23
115/25	MBH 58 500	25

6.8 STAHLDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürsten, montiert mit Stahldraht der Stärke 0,08 mm



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
116/17 S08	MBH 68 100	17
116/19 S08	MBH 68 200	19
116/21 S08	MBH 68 300	21
116/23 S08	MBH 68 400	23
116/25 S08	MBH 68 500	25

6.9 STAHLDRAHT 0,12 MM

Miniaturbürsten, montiert mit Stahldraht der Stärke 0,12 mm



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
116/17 S12	MBH 62 100	17
116/19 S12	MBH 62 200	19
116/21 S12	MBH 62 300	21
116/23 S12	MBH 62 400	23
116/25 S12	MBH 62 500	25

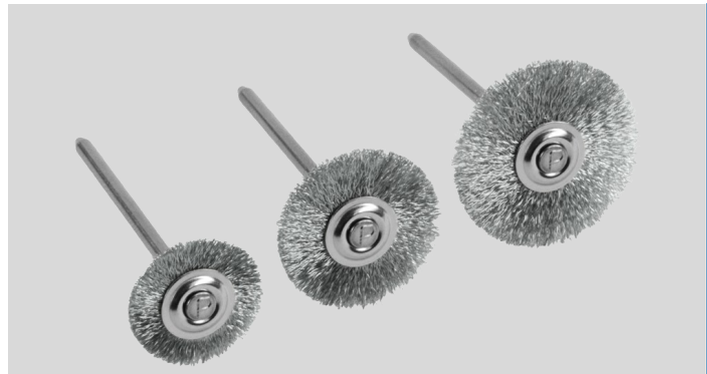
6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.10 SILBERDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürste, montiert mit verzinktem Gussstahldraht der Stärke 0,08 mm

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
117/17 S08	MBH 78 100	17
117/19 S08	MBH 78 200	19
117/21 S08	MBH 78 300	21
117/23 S08	MBH 78 400	23
117/25 S08	MBH 78 500	25

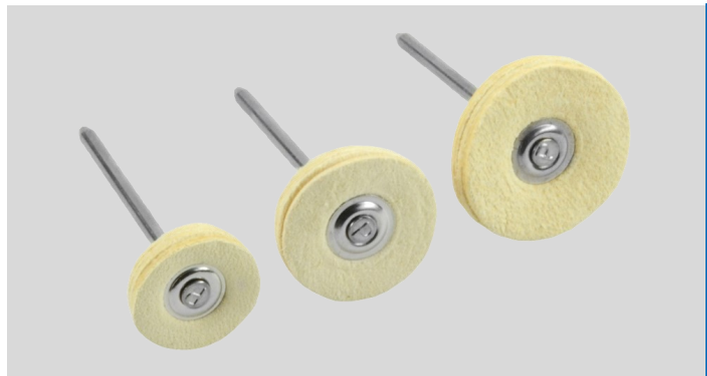


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.11 LEDER

Miniaturbürste, montiert mit Scheiben aus hochwertigem Chamoisleder

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
100/17	MBH 00 100	17
100/19	MBH 00 200	19
100/21	MBH 00 300	21
100/23	MBH 00 400	23
100/25	MBH 00 500	25

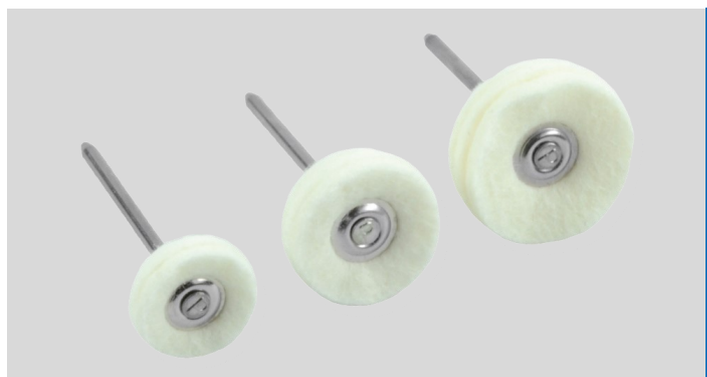


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.12 FILZ

Miniaturbürste, montiert mit Scheiben aus hochwertigem Wollfilz

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
101/17	MBH 21 100	17
101/19	MBH 21 200	19
101/21	MBH 21 300	21
101/23	MBH 21 400	23
101/25	MBH 21 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniatürbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.13 FLANELLSTOFF

Miniatürbürsten, montiert mit Scheiben aus feinem Flanellstoff



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
102/17	MBH 20 100	17
102/19	MBH 20 200	19
102/21	MBH 20 300	21
102/23	MBH 20 400	23
102/25	MBH 20 500	25

6.14 NESSELSTOFF

Miniatürbürsten, montiert mit Scheiben aus Baumwollstoff (Nessel)

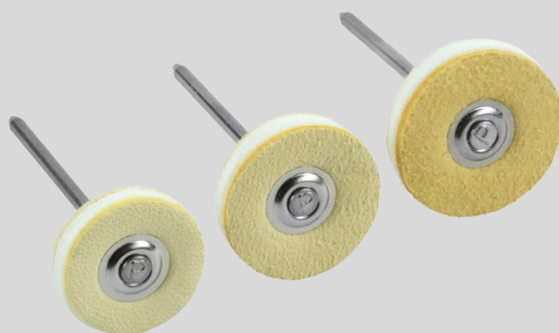


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
102N/17	MBH 22 100	17
102N/19	MBH 22 200	19
102N/21	MBH 22 300	21
102N/23	MBH 22 400	23
102N/25	MBH 22 500	25

6.15 KOMBI LEDER-NESSEL-LEDER

Miniatürbürsten, montiert mit Scheiben aus Baumwollstoff (Nessel) zwischen zwei Scheiben aus Chamoisleder



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
102NL/19	MBH 02 200	19
102NL/21	MBH 02 300	21
102NL/23	MBH 02 400	23

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.16 BAUMWOLLGARN

Miniaturbürste, montiert mit weichem Baumwollgarn

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
103/17	MBH 30 100	17
103/19	MBH 30 200	19
103/21	MBH 30 300	21
103/23	MBH 30 400	23
103/25	MBH 30 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.17 BAUMWOLLGARN DOPPELT

Miniaturbürste, montiert mit 2 Lagen weichem Baumwollgarn

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
103d/17	MBH 30 110	17
103d/19	MBH 30 210	19
103d/21	MBH 30 310	21
103d/23	MBH 30 410	23
103d/25	MBH 30 510	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

6.18 3M SCOTCH-BRITE™ HART

Miniaturbürste, montiert mit einer (H1) oder 2 Lagen (H2) braunem hartem Scotch Brite™ der Körnung 100

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Scheiben
118-H1/25	MBH 01 510	25	1
118-H2/25	MBH 01 520	25	2



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.19 3M SCOTCH-BRITE™ GROB

Miniaturbürste, montiert mit einer (G1) oder zwei Lagen (G2) rotem groben Scotch-Brite™ der Körnung 280-320



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Scheiben
118-G1/21	MBH 03 310	21	1
118-G2/21	MBH 03 320	21	2
118-G1/23	MBH 03 410	23	1
118-G2/23	MBH 03 420	23	2
118-G1/25	MBH 03 510	25	1
118-G2/25	MBH 03 520	25	2

6.20 3M SCOTCH-BRITE™ MEDIUM

Miniaturbürste, montiert mit einer (M1) oder zwei Lagen (M2) grauem mittelhartem Scotch Brite™ der Körnung 400-450



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Scheiben
118-M1/21	MBH 04 310	21	1
118-M2/21	MBH 04 320	21	2
118-M1/23	MBH 04 410	23	1
118-M2/23	MBH 04 420	23	2
118-M1/25	MBH 04 510	25	1
118-M2/25	MBH 04 520	25	2

6.21 FLEECE FEIN

Miniaturbürste, montiert mit einer (F1) oder zwei Lagen (F2) weißem weichen Fleece der Körnung >1000



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Scheiben
118-F1/21	MBH 05 310	21	1
118-F2/21	MBH 05 320	21	2
118-F1/23	MBH 05 410	23	1
118-F2/23	MBH 05 420	23	2
118-F1/25	MBH 05 510	25	1
118-F2/25	MBH 05 520	25	2

6.0 MINIATURBÜRSTEN MONTIERT (MBH)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

6.22 MICROFASER

Miniaturbürste, montiert mit Scheiben aus Mikrofaser

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
102M/19	MBH 27 200	19
102M/21	MBH 27 300	21
102M/23	MBH 27 400	23



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

6.23 STERNENFORM

Miniaturbürste, montiert sternenförmig mit unterschiedlichen Besatzmaterialien

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
111St/23	MBH 11 450	23	Borste schwarz
112St/23	MBH 12 450	23	Ziegenhaar weiß
109St/23	MBH 15 450	23	Rosshaar (medium)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniatürbürsten unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.1 ROSSHAAR, MEDIUM GRAU MIXED

Miniatürbürsten, unmontiert mit grau meliertem Rosshaar



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
132/17	MBU 15 100	17
132/19	MBU 15 200	19
132/21	MBU 15 300	21
132/23	MBU 15 400	23
132/25	MBU 15 500	25

7.2 BORSTE WEISS

Miniatürbürste, unmontiert mit weißen Chunking Borsten



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
120/17	MBU 10 100	17
120/19	MBU 10 200	19
120/21	MBU 10 300	21
120/23	MBU 10 400	23
120/25	MBU 10 500	25

7.3 BORSTE, SCHWARZ

Miniatürbürste, unmontiert mit schwarzen Chunking Borsten



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
121/17	MBU 11 100	17
121/19	MBU 11 200	19
121/21	MBU 11 300	21
121/23	MBU 11 400	23
121/25	MBU 11 500	25

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten, unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.4 ZIEGENHAAR WEISS

Miniaturbürste, unmontiert mit sehr weichem weißen Ziegenhaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
122/17	MBU12 100	17
122/19	MBU 12 200	19
122/21	MBU 12 300	21
122/23	MBU 12 400	23
122/25	MBU 12 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.5 ZIEGENHAAR GRAU

Miniaturbürste, unmontiert mit grauem sehr weichem grauem Ziegenhaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
123/17	MBU 13 100	17
123/19	MBU 13 200	19
123/21	MBU 13 300	21
123/23	MBU 13 400	23
123/25	MBU 13 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.6 BORSTE EXTRAHART

Miniaturbürste, unmontiert mit extraharten Borsten

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
124/17	MBU 14 100	17
124/19	MBU 14 200	19
124/21	MBU 14 300	21
124/23	MBU 14 400	23
124/25	MBU 14 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten, unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.7 MESSINGDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürsten, unmontiert mit Messingdraht der Stärke 0,08 mm



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
126/17	MBU 58 100	17
126/19	MBU 58 200	19
126/21	MBU 58 300	21
126/23	MBU 58 400	23
126/25	MBU 58 500	25

7.8 STAHLDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürsten, unmontiert mit Stahldraht der Stärke 0,08 mm

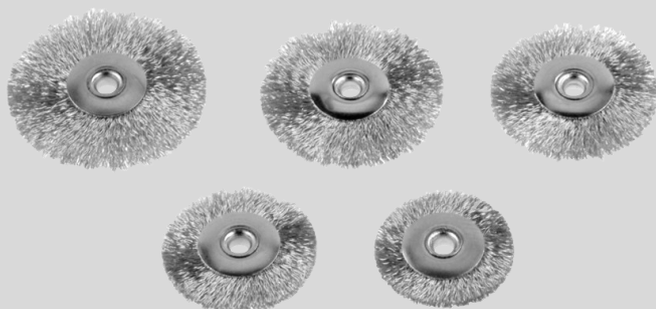


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
136/17	MBU 68 100	17
136/19	MBU 68 200	19
136/21	MBU 68 300	21
136/23	MBU 68 400	23
136/25	MBU 68 500	25

7.9 SILBERDRAHT 0,08 MM

Miniaturbürste, unmontiert mit verzinktem Gussstahldraht der Stärke 0,08 mm



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
137/17	MBU 78 100	17
137/19	MBU 78 200	19
137/21	MBU 78 300	21
137/23	MBU 78 400	23
137/25	MBU 78 500	25

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten, unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.10 BAUMWOLLGARN

Miniaturbürste, unmontiert mit weichem Baumwollgarn

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
125/17	MBU 30 100	17
125/19	MBU 30 200	19
125/21	MBU 30 300	21
125/23	MBU 30 400	23
125/25	MBU 30 500	25

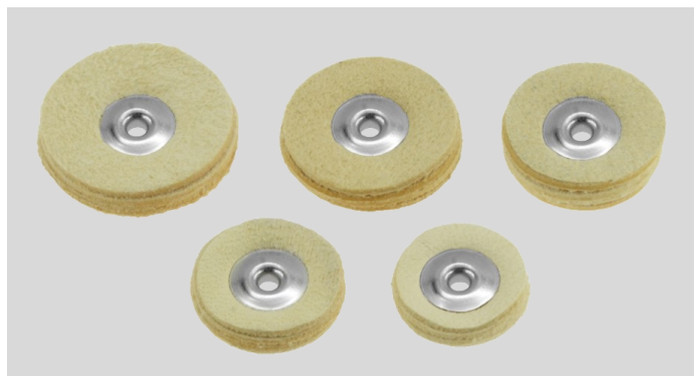


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.11 LEDER

Miniaturbürste, unmontiert mit Scheiben aus hochwertigem Chamoisleder

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
127/17	MBU 00 100	17
127/19	MBU 00 200	19
127/21	MBU 00 300	21
127/23	MBU 00 400	23
127/25	MBU 00 500	25

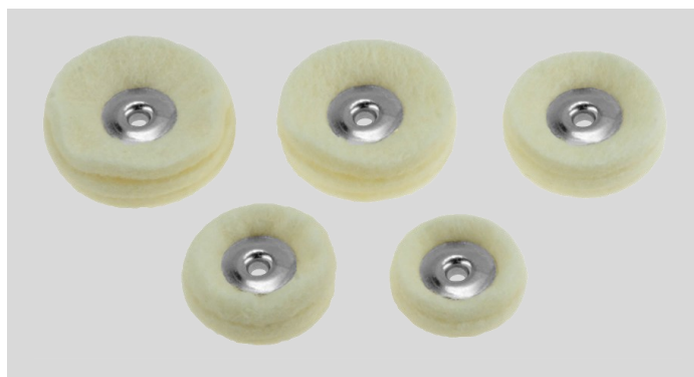


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.12 FILZ

Miniaturbürste, unmontiert mit Scheiben aus hochwertigem Wollfilz

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
128/17	MBU 21 100	17
128/19	MBU 21 200	19
128/21	MBU 21 300	21
128/23	MBU 21 400	23
128/25	MBU 21 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.13 FLANELLSTOFF

Miniaturbürsten, unmontiert mit Scheiben aus feinem Flanellstoff

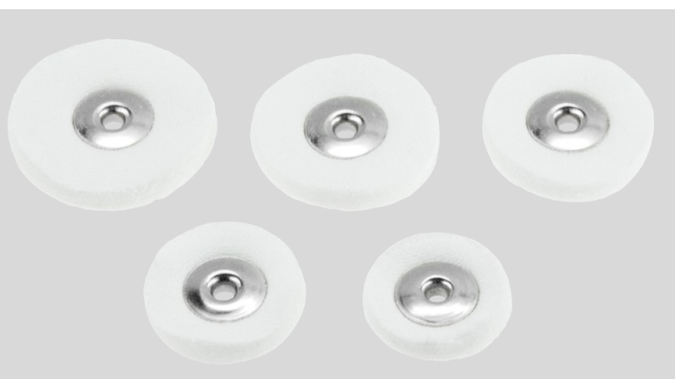


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
129/17	MBU 20 100	17
129/19	MBU 20 200	19
129/21	MBU 20 300	21
129/23	MBU 20 400	23
129/25	MBU 20 500	25

7.14 NESSELSTOFF

Miniaturbürsten, unmontiert mit Scheiben aus Baumwollstoff (Nessel)

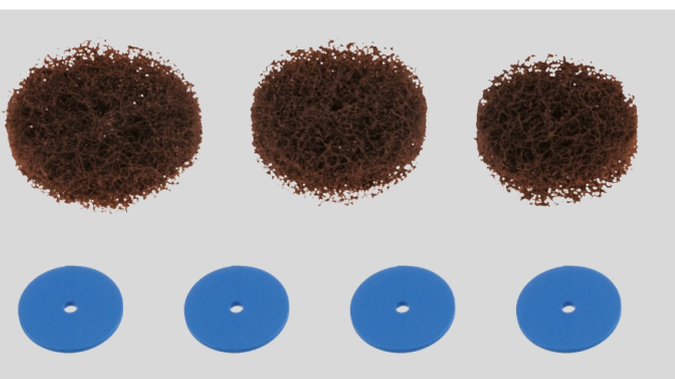


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
129N/17	MBU 22 100	17
129N/19	MBU 22 200	19
129N/21	MBU 22 300	21
129N/23	MBU 22 400	23
129N/25	MBU 22 500	25

7.15 3M SCOTCH-BRITE™ HART

Miniaturbürste, unmontiert mit braunem hartem Scotch Brite™ der Körnung 100 incl. 4 Stützscheiben für die Montage



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
138-H/25	MBU 01 500	25

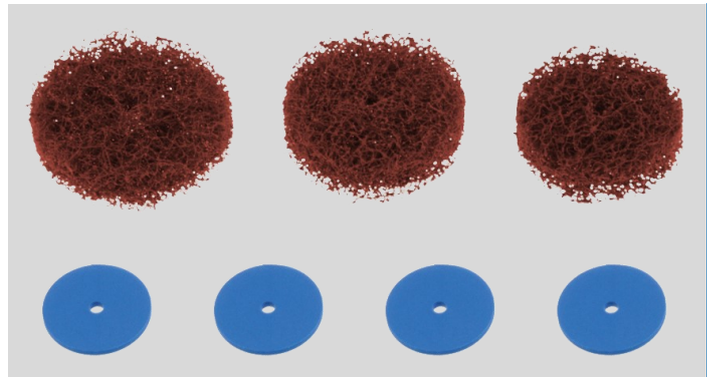
7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten, unmontiert mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.16 3M SCOTCH-BRITE™ GROB

Miniaturbürste, unmontiert mit rotem groben Scotch-Brite™ der Körnung 280-320 incl. 4 Stützscheiben für die Montage

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
138-G/21	MBU 03 300	21
138-G/23	MBU 03 400	23
138-G/25	MBU 03 500	25

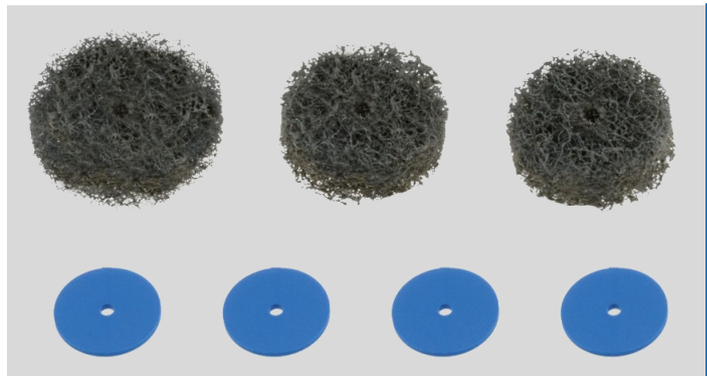


Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.17 3M SCOTCH-BRITE™ MEDIUM

Miniaturbürste, unmontiert mit grauem mittelhartem Scotch Brite™ der Körnung 400-450 incl. 4 Stützscheiben für die Montage

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
138-M/21	MBU 04 300	21
138-M/23	MBU 04 400	23
138-M/25	MBU 04 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7.18 FLEECE FEIN

Miniaturbürste, unmontiert mit weißem weichen Fleece der Körnung >1.000 incl. 4 Stützscheiben für die Montage

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
138-F/21	MBU 05 300	21
138-F/23	MBU 05 400	23
138-F/25	MBU 05 500	25



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

7 MINIATURBÜRSTEN UNMONTIERT (MBU)

Miniaturbürsten für das Handstück mit unterschiedlichen Durchmessern und Besatzmaterialien

7.19 SET AUS 3M SCOTCH-BRITE™ UND FLEECE

Set mit jeweils 2 Scheiben in drei Körnungen (100/240-320/400-450/1000) incl. 4 Stützscheiben und ein Mandrel



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm
Set 1 U-21	S1U 21 100	21
Set 1 U-23	S1U 23 100	23
Set 1 U-25	S1U 25 100	25

7.20 MANDREL

Für die Montag von unmontierten Filzen, Bürsten, Scheiben und Pinsel



Verpackungseinheit (VE) = 3 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Bestimmt für
HP-PU	DIV 09 300	Pinsel
HP-BU	DIV 09 310	Bürsten/Scheiben
HP-FU	DIV 09 350	Filze

8 PINSELBÜRSTEN MONTIERT (PIH)

Pinselfürsten für das Handstück mit verschiedenen Besatzmaterialien

8.1 BORSTEN UND HAARE

Miniatürbürste, montiert mit Chunking Borsten, Ziegen- oder Rosshaar

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
104a	PIH 10 100	5	Borste weiß
104b	PIH 11 100	5	Borste schwarz
104c	PIH 12 100	5	Ziegenhaar weiß
104d	PIH 15 100	5	Rosshaar (medium)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

8.2 STAHL UND MESSINGDRAHT

Miniatürbürste, montiert mit Draht aus Messing, Stahl oder verzinktem Gussstahl (Silberdraht)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
104e	PIH 55 100	5	Messingdraht
104s	PIH 92 100	5	Stahldraht
104f	PIH 72 100	5	Silberdraht



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

9 KELCHBÜRSTEN MONTIERT

Kelchbürsten mit verschiedenen Besatzmaterialien

9.1 BORSTEN UND HAARE

Kelchbürsten mit schwarzen/weißen Chunking-Borsten oder Ziegenhaar



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
105	KEH 10 100	9,7	Borste weiß
106	KEH 11 100	9,7	Borste schwarz
107	KEH 12 100	9,7	Ziegenhaar weiß
108	KEH 13 100	9,7	Ziegenhaar grau

9.2 MESSING- ODER STAHLDRAHT

Kelchbürsten mit Messing oder Stahldraht



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
105 M	KEH 58 100	9,7	Messingdraht Ø 0,08 mm
105 S08	KEH 68 100	9,7	Stahldraht Ø 0,08 mm
105 S12	KEH 62 100	9,7	Stahldraht Ø 0,12 mm

9.3 BAMBINO NYLON

Miniaturl-Kelche mit Nylonbesatz für Hand- oder Winkelstücke



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Besatz
105 BWP	KEH 08 000	6,5	Nylon

10 MUSTERBOX MIT KLARSICHTHAUBE

Setbox bestückt oder unbestückt

10.1 MUSTERBOX BESTÜCKT

Setbox bestückt mit 18 verschiedenen Artikeln

Artikel-Nr.	Code-Nr.
200	STA 09 100

Reihe der Box	Liste der Artikel
oben	110/21, 111/21, 112/21, 109/21, 102/21
mitte	103/21, 100/21, 101/21, 115/21, 60/21, 61/21
unten	105, 106, 104a, 56, 55, 57, 58



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

10.2 MUSTERBOX LEER

Sonst baugleich mit Artikel No. 200 (STA 09 100)

Artikel-Nr.	Code-Nr.
200 U	STU 09 100



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

11 BOHRERREINIGER-BÜRSTE

Verschiedene Bohrerreinigerbürsten mit Stahl- oder Messingdraht

11.1 BOHRERREINIGER-BÜRSTEN

Schiebebürsten aus Stahl und Messingdraht



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Besatz
26 M	BRB 55 100	Messingdraht
26 S	BRB 65 100	Stahldraht

11.2 BOHRERREINIGER-BÜRSTEN NACH ASH

Verchromte Bohrerreiniger-Bürste mit Messingdraht



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	Länge in mm
28	BRB 65 500	9/7,5	114

12 POLIERFILZE

Aus hochwertigem Wollfilz

12.1 FILZKEGEL UNMONTIERT

Filzkegel, unmontiert in unterschiedlichen Größen

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	VE
77	FKU 07 100	7	15	12
50/20x10	FKU 10 100	10	20	12
50/25x15	FKU 15 100	15	25	12
50/30x15	FKU 15 200	15	30	12
50/35x20	FKU 20 100	20	35	12
50/40x20	FKU 20 200	20	40	12
50/50x20	FKU 20 300	20	50	12
50/45x25	FKU 25 100	25	45	12
50/50x25	FKU 25 200	25	50	12
50/60x30	FKU 30 100	30	60	6



12.2 FILZRÄDER UNMONTIERT

Filzräder, unmontiert in unterschiedlichen Größen

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	VE
79/17	FZU 17 100	17	3,5	12
79/21	FZU 21 100	21	3,5	12
51/25x4	FZU 25 100	25	4	12
51/40x10	FZU 40 100	40	10	6
51/50x10	FZU 50 100	50	10	6



12.3 FILZLINSEN UNMONTIERT

Linsenförmige geschliffene Filzpolierer in unterschiedlichen Größen

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm	VE
80/17	FLU 17 100	17	5	12
80/21	FLU 21 100	21	5	12
52/30x10	FLU 30 100	30	10	6
52/40x10	FLU 40 100	40	10	6
52/50x10	FLU 50 100	50	10	6

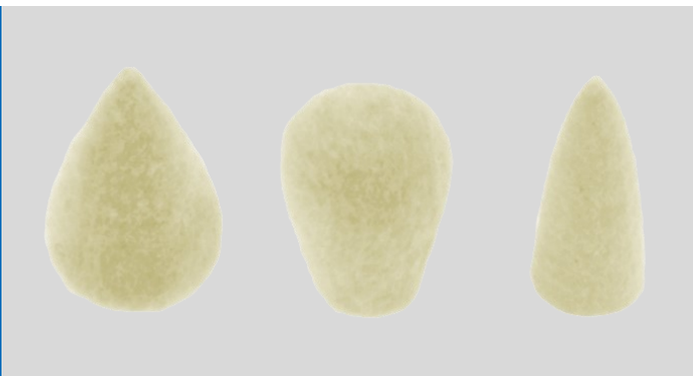


12 POLIERFILZE

Aus hochwertigem Wollfilz

12.4 FILZSPITZEN UNMONTIERT

Filzspitzen mit unterschiedlichen Formen und Abmessungen



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
75	FTU 09 100	9	13
76	FBU 09 100	9	13
78	FSU 06 100	6	15

12.5 FILZKELCH UNMONTIERT

Kelchförmig geschliffener, unmontierter Filzpolierer



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
81/21	FPU 21 100	21/9	6

12.6 FILZSPITZEN MONTIERT

Filzspitzen mit unterschiedlichen Formen und Abmessungen für das Handstück



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
55	FTH 09 110	9	13
56	FBH 09 110	9	13
57	FKH 07 110	7	15
58	FSH 06 110	6	15

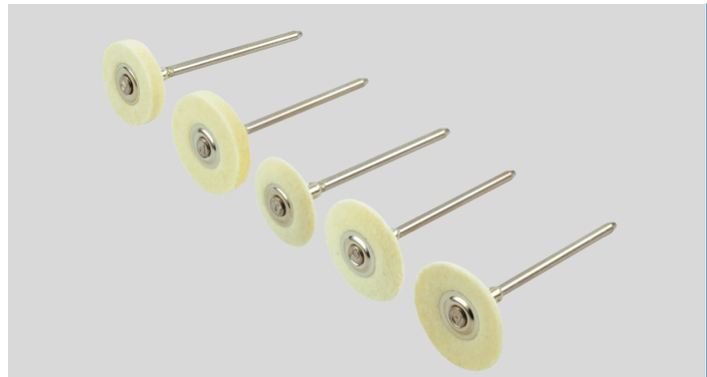
12 POLIERFILZE

Aus hochwertigem Wollfilz

12.7 FILZSCHEIBEN MONTIERT

Filzscheiben mit unterschiedlichen Formen und Abmessungen für das Handstück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Ø in mm	B in mm
59/17	FZH 17 100	17	3,5
59/21	FZH 21 100	21	3,5
60/17	FLH 17 100	17	5
60/21	FLH 21 100	21	5
61/21	FPH 21 100	21/9	6



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

13 LABOR RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- ODER KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

13.1 LABOR RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT HOLZKERN

2-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmesser und Besatzlängen — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm
2/25/50 LHs	RLH 21 100	2 ▲	25	50
2/28/55 LHs	RLH 22 100	2 ▲	28	55
2/40/60 LHs	RLH 24 100	2 ▲	40	60
2/40/70 LHs	RLH 24 200	2 ▲	40	70

13.2 LABOR RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT HOLZKERN

2-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmesser und Besatzlängen — breite Ausführung (■)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm
2/25/50 LHb	RLH 21 110	2 ■	25	50
2/28/55 LHb	RLH 22 110	2 ■	28	55

13.3 LABOR RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

3-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmesser und Besatzlängen — spitze Ausführung (▲)



Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm	VE
3/28/55 LHs	RLH 32 100	3 ▲	28	55	6
3/33/65 LHs	RLH 33 100	3 ▲	33	65	6
3/33/70 LHs	RLH 33 200	3 ▲	33	70	6
3/40/60 LHs	RLH 34 100	3 ▲	40	60	12
3/40/70 LHs	RLH 34 200	3 ▲	40	70	12
3/40/80 LHs	RLH 34 300	3 ▲	40	80	12

13 LABOR RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- ODER KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

13.4 LABOR RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

3-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmesser und Besatzlängen — breite Ausführung (■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm	VE
3/28/55 LHb	RLH 32 110	3 ■	28	55	6
3/33/65 LHb	RLH 33 110	3 ■	33	65	6
3/40/60 LHb	RLH 34 110	3 ■	40	60	12
3/40/70 LHb	RLH 34 210	3 ■	40	70	12
3/40/80 LHb	RLH 34 310	3 ■	40	80	12



13.5 LABOR RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

4-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen — spitze und breite Ausführung (▲ ■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 LHs	RLH 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 LHs	RLH 44 200	4 ▲	40	70
4/40/70 LHb	RLH 44 210	4 ■	40	70
4/40/80 LHs	RLH 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 LHb	RLH 44 310	4 ■	40	80



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

13.6 LABOR RUNDBÜRSTEN 5-REIHIG MIT HOLZKERN

5-reihige LABOR- Rundbürste — spitze Ausführung (▲)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
5/45/90 LHs	RLH 55 100	5 ▲	45	90



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

13 LABOR RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- ODER KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

13.7 LABOR RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN

2-reihige LABOR- Rundbürsten — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm
2/28/55 LKs	RLK 22 100	2 ▲	28	55

13.8 LABOR RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN

3-reihige LABOR- Rundbürsten — spitze und breite Ausführung (▲ ■)



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm
3/28/55 LKs	RLK 32 100	3 ▲	28	55
3/28/55 LKb	RLK 32 110	3 ■	28	55

13.9 LABOR RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

4-reihige LABOR- Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen — spitze und breite Ausführung (▲ ■)



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _K in mm	Ø in mm
4/40/60 LKs	RLK 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 LKs	RLK 44 200	4 ▲	40	70
4/40/80 LKs	RLK 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 LKb	RLK 44 310	4 ■	40	80

14 PRIMA RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- ODER KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

14.1 PRIMA RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

3-reihige PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen steifer Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
3/40/60 PHs	RPH 34 100	3 ▲	40	60
3/40/70 PHs	RLH 34 200	3 ▲	40	70
3/40/70 PHb	RLH 34 210	3 ■	40	70
3/40/80 PHs	RLH 34 300	3 ▲	40	80
3/40/80 PHb	RLH 34 310	3 ■	40	80



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

14.2 PRIMA RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

4-reihige PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen steifer Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 PHs	RPH 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 PHs	RPH 44 200	4 ▲	40	70
4/40/70 PHb	RPH 44 210	4 ■	40	70
4/40/80 PHs	RPH 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 PHb	RPH 44 310	4 ■	40	80



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

14.3 PRIMA RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT KONISCHEM KUNSTSTOFFKERN

4-reihige PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen steifer Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 PKs	RPK 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 PKs	RPK 44 200	4 ▲	40	70
4/40/70 PKb	RPK 44 210	4 ■	40	70
4/40/80 PKs	RPK 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 PKb	RPK 44 310	4 ■	40	80



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

15 PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN MIT HOLZKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

15.1 PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT HOLZKERN

2-reihige weiße PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmessern und Besatzlängen — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
2/25/50 PHws	RWH 21 100	2 ▲	25	50
2/28/55 PHws	RWH 22 100	2 ▲	28	55

15.2 PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

3-reihige weiße PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Kerndurchmessern und Besatzlängen — spitze und breite Ausführung (▲ ■)



Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm	VE
3/28/55 PHws	RWH 32 100	3 ▲	28	55	6
3/33/65 PHws	RWH 33 100	3 ▲	33	65	6
3/40/80 PHws	RWH 34 300	3 ▲	40	80	1
3/40/80 PHwb	RWH 34 310	3 ■	40	80	1

15.3 PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

4-reihige weiße PRIMA-Rundbürsten mit verschiedenen Besatzlängen — spitze und breite Ausführung (▲ ■)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/80 PHws	RWH 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 PHwb	RWH 44 310	4 ■	40	80
4/40/85 PHws	RWH 44 400	4 ▲	40	85
4/40/85 PHwb	RWH 44 410	4 ■	40	85

16 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- und KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

16.1 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 1-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit extra steifen Chungking Borsten.

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
1/25/50 SH	RSH 11 100	1	25	50



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

16.2 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit verschiedenen Kerndurchmessern und Besatzlängen extra steifer Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲ ■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
2/25/50 SHs	RSH 21 100	2 ▲	25	50
2/25/50 SHb	RSH 21 110	2 ■	25	50
2/28/55 SHs	RSH 22 100	2 ▲	28	55
2/28/55 SHb	RSH 22 110	2 ■	28	55
2/40/60 SHs	RSH 24 100	2 ▲	40	60
2/40/70 SHs	RSH 24 200	2 ▲	40	70



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

16.3 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit verschiedenen Besatzlängen extra steifer Chungking Borsten — spitze Ausführung (▲)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm	VE
3/28/55 SHs	RSH 32 100	3 ▲	28	55	6
3/33/65 SHs	RSH 33 100	3 ▲	33	65	6
3/33/70 SHs	RSH 33 200	3 ▲	33	70	6
3/40/60 SHs	RSH 34 100	3 ▲	40	60	1
3/40/70 SHs	RSH 34 200	3 ▲	40	70	1
3/40/80 SHs	RSH 34 300	3 ▲	40	80	1



16 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- und KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

16.4 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit verschiedenen Kern-Durchmessern und Besatzlängen extra steifer Chungking Borsten — breite Ausführung (■)



Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm	VE
3/28/55 SHb	RSH 32 110	3 ■	28	55	6
3/33/65 SHb	RSH 33 110	3 ■	33	65	6
3/33/70 SHb	RSH 33 210	3 ■	33	70	6
3/40/80 SHb	RSH 34 310	3 ■	40	80	1

16.5 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit verschiedenen Besatzlängen und extra steifen Chungking Borsten — spitze Ausführung (▲)



Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 SHs	RSH 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 SHs	RSH 44 200	4 ▲	40	70
4/40/80 SHs	RSH 44 300	4 ▲	40	80
4/40/85 SHs	RSH 44 400	4 ▲	40	85

Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

16.6 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT HOLZKERN

Mit verschiedenen Besatzlängen und extra steifen Chungking Borsten — breite Ausführung (■)



Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 SHb	RSH 44 110	4 ■	40	60
4/40/80 SHb	RSH 44 310	4 ■	40	80
4/40/85 SHb	RSH 44 410	4 ■	40	85

Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

16 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- und KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

16.7 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 1-REIHIG MIT KUNSTSTOFFKERN

Mit extra steifen Chungking Borsten.

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	\varnothing_k in mm	\varnothing in mm
1/25/50 SK	RSK 11 100	1	25	50

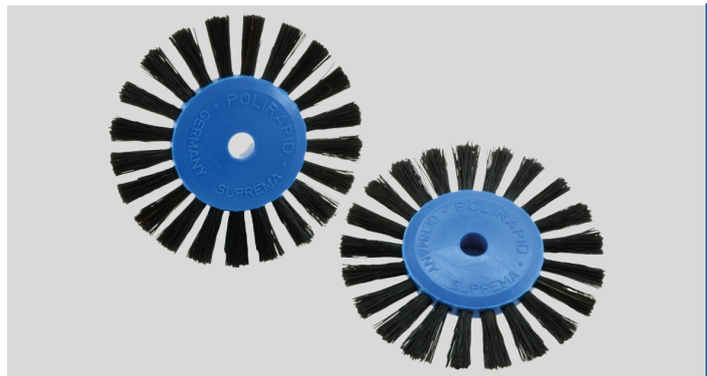


Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

16.8 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 1-REIHIG MIT EXTRA SCHMALEM KUNSTSTOFFKERN

Mit extra schmalem Kunststoffkern (B = 6,3mm) und extra steifen Chungking Borsten.

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	\varnothing_k in mm	\varnothing in mm
1/25/50 SK6	RSK 11 150	1	25	50



Verpackungseinheit (VE) = 12 Stück

16.9 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 2-REIHIG MIT KUNSTSTOFFKERN

Mit extra steifen Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲ ■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	\varnothing_k in mm	\varnothing in mm
2/28/55 SKs	RSK 22 100	2 ▲	28	55
2/28/55 SKb	RSH 22 110	2 ■	28	55



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

16 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- und KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten mit Chungking Borsten in spitzer und breiter Ausführung

16.10 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 3-REIHIG MIT KUNSTSTOFFKERN

Mit extra steifen Chungking Borsten — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 6 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
3/28/55 SKs	RSK 32 100	3 ▲	28	55

16.11 SUPREMA RUNDBÜRSTEN 4-REIHIG MIT KUNSTSTOFFKERN

Mit verschiedenen Besatzlängen extra steifer Chungking Borsten — spitze und breite Ausführung (▲ ■)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
4/40/60 SKs	RSK 44 100	4 ▲	40	60
4/40/70 SKs	RSK 44 200	4 ▲	40	70
4/40/70 SKb	RSK 44 210	4 ■	40	70
4/40/80 SKs	RSK 44 300	4 ▲	40	80
4/40/80 SKb	RSK 44 310	4 ■	40	80

17 RUNDBÜRSTEN MIT VERSCHIEDENEN EINLAGEN

Rundbürsten mit Chungking Borsten und verschiedenen Einlagen zwischen den Borstenreihen

17.1 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT LEINENEINLAGE

SUPREMA Rundbürsten 2-, 3- und 4-reihig mit Leineneinlagen zwischen den Borstenreihen — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R _E	Ø _K in mm	Ø in mm
2/40/80 SKLs	RST 24 100	2/1	40	80
3/40/80 SKLs	RST 34 100	3/2	40	80
4/40/80 SKLs	RST 44 100	4/3	40	80

17.2 SUPREMA RUNDBÜRSTEN MIT FILZEINLAGEN

SUPREMA Rundbürsten 2-, und 3-reihig mit Filzeinlagen zwischen den Borstenreihen — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R _E	Ø _K in mm	Ø in mm
2/40/80 SKFs	RSF 24 100	2/1	40	80
3/40/80 SKFs	RSF 34 100	3/2	40	80

17.3 PRIMA WEISS RUNDBÜRSTEN MIT EINLAGEN AUS 3M SCOTCH-BRITE ODER FLEECE

PRIMA Rundbürsten 2-reihig mit einer Einlage aus 3M Scotch-Brite™ bzw. Fleece weiß — spitze Ausführung (▲)



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R _E	Ø _K in mm	Ø in mm	Körnung
2/40/80 PKSG	RPS 24 130	2/1	40	80	280-320
2/40/80 PKSM	RPS 24 140	2/1	40	80	400-450
2/40/80 PKSF	RPS 24 150	2/1	40	80	>1.000

18 MEDIUM RUNDBÜRSTEN MIT HOLZ- und KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten aus Pferdehaar in spitzer und breiter Ausführung

18.1 MEDIUM RUNDBÜRSTEN MIT HOLZKERN

Rundbürsten aus Pferdehaar 2-, 3- und 4-reihig mit verschiedenen Kerndurchmessern und Besatzlängen – spitze Ausführung (▲)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm	VE
2/28/55 MHs	RMH 22 100	2▲	28	55	6
3/28/55 MHs	RMH 32 100	3▲	28	55	6
4/40/80 MHs	RMH 44 300	4▲	40	80	1



18.2 MEDIUM RUNDBÜRSTEN MIT KUNSTSTOFFKERN

Rundbürsten aus Pferdehaar 3- und 4-reihig mit Kunststoffkern – breite Ausführung (■)

Artikel-Nr.	Code-Nr.	R	Ø _k in mm	Ø in mm
3/40/80 MKb	RMK 34 310	3■	40	80
4/40/80 MKb	RMK 44 310	4■	40	80



Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

19 POLIERPASTEN P1 / P2 / P3

19.1 POLIERPASTEN FÜR VERSCHIEDENE MATERIALIEN

Polierpasten für Hochglanzpolitur

Artikel-Nr.	Code-Nr.	Farbe	Geeignet für
P1	POP 91 100	Rot	Gold und Stahl
P2	POP 92 100	Grün	Stahl, Silber und Platin
P3	POP 93 100	Blau	Kunststoffe



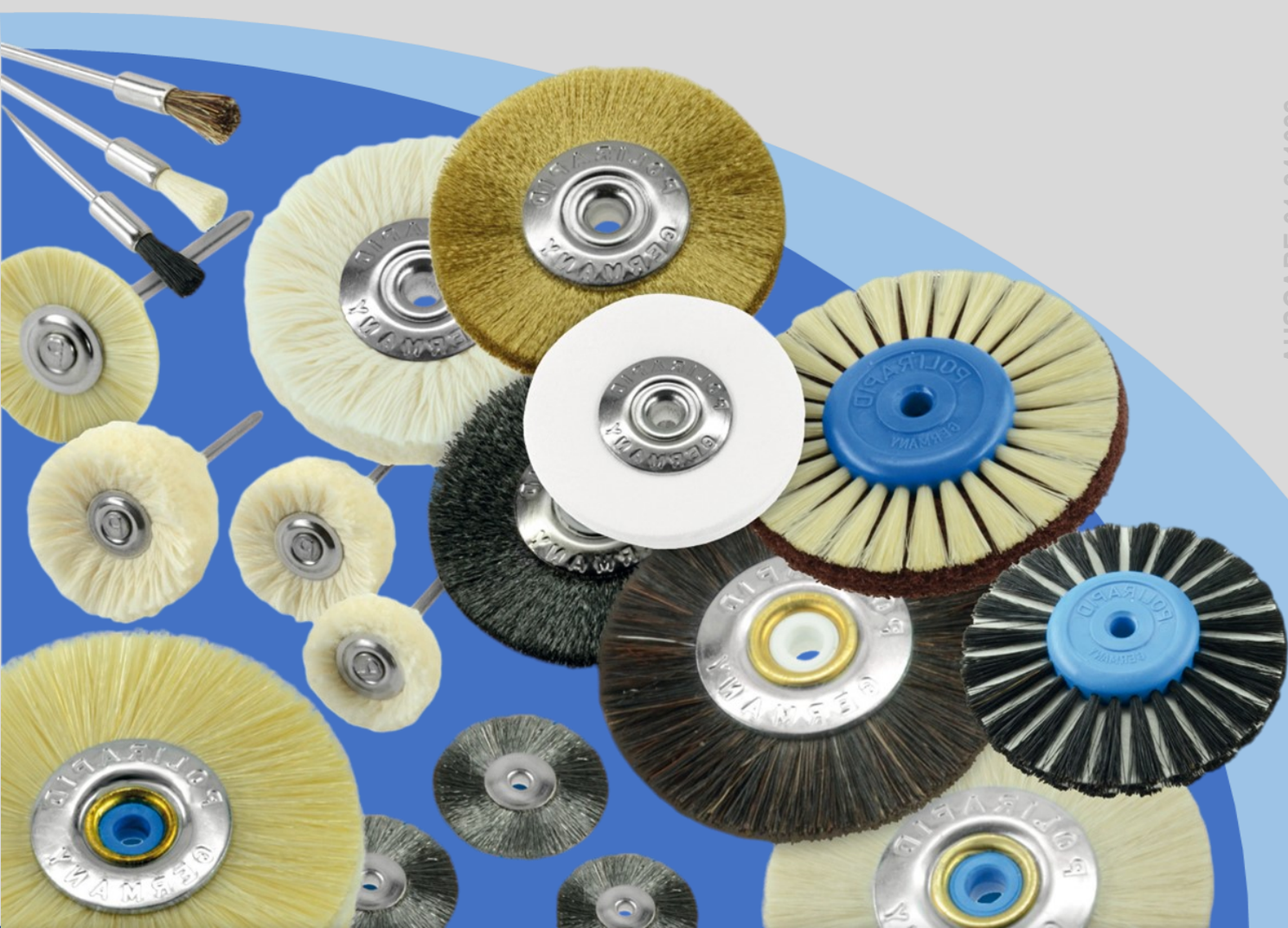
Verpackungseinheit (VE) = 1 Stück

Polirapid GERMANY

POLIRAPID
DR. MONTEMERLO GMBH & Co. KG

Josef-Schüttler Str. 49
78224 Singen
Deutschland

Telefon: +49 (0)7731 – 94 72 20
E-Mail: poli@polirapid.de
Internet: www.polirapid.de



AUSGABE 01-241022